# ممری کیلنارر

2019ء سے 2030ء تک

برائے ہندوستان

مولف حضرت مولا ناثمیر الدین قاسمی صاحب دامت بر کاتهم

اس کیانڈر کی تاریخ پر جاندلاز می نظرآئے گا اس سے پہلے گواہی جھوٹی ہوگی ،اس کو ہر گر قبول نہ کریں ، کیونکہ ابھی آسمان پر ہلال بنانہیں ہے

> ناشر مدرسة ثمرة العلوم، گفتی ، جھار کھنڈ، انڈیا mobail [0044] 7459131157

2

<u> ثمیری</u> کیلنڈر

#### مولا ناثمير الدين قاسمي كاپية

Maulana Samiruddin Qasmi
70 Stamford Street , Old trafford
Manchester, England
M16 9LL
mobail 00 44 7459131157

email: samiruddinqasmi@gmail.com

كمپوزنگ: مولانا محدذ والقرنين قاسى، بيگوسرائ، بهار،مبائل، 8899979171,0091,

#### ﴿خصوصیات ثمیری کیلنڈر﴾

اس کیانڈر میں حتی تاریخ دی گئی ہے،اس سے حتی طور پر یہ فیصلہ کر سکتے ہیں کہ پہلی تاریخ کب ہے۔	1
اس میں لکھا ہو کہ چاندآ سان پرہے تو یقیناً نظرآئے گا کیونکہ چاندآ سان پرواقعی موجود ہے۔	2
اورا گر لکھا ہو کہ چاند نظر نہیں آئے گا تو لا کھ کوشش کریں نظر نہیں آئے گا ، کیونکہ چاندا بھی بناہی نہیں ہے	3
اس کیانڈر میں لکھا ہو کہ چاندآ سان پڑہیں ہے تو گواہ کور د کر دیں، کیونکہ واقعی وہ جھوٹا ہے ۔	4
اس کیانڈر میں لکھا ہو کہ چاندآ سان پرموجود ہےتو گواہ کوضرور قبول کرلیں ، کیونکہ واقعی وہ سچاہے۔	5
اس کیانڈر کی وجہ سے بورے ہندوستان میں ایک عیداورایک رمضان منائی جائے گی	6
اس کیانڈرکورویت عامہ پر بنایا گیا ہے،اس پرآ سانی سے نظرآئے گا،شرط بہ ہے کہ طلع صاف ہو۔	
اس لئے کیانڈرخریدیں اور پہلے سے تاریخ کا فیصلہ فر مائیں۔	

حضرت مولا ناتمیر الدین قاسمی صاحب عظیم الشان کتاب هدایه اور قدوری کے لا جواب شارح ہیں ، اور فلکیات میں اتن مہارت ہے کہا گلے بارہ سال کی تقریباحتمی تاریخ پیش کی ہے ، اور بیرویت والی تاریخ ہے ، اس لئے اس سے فائدہ اٹھا کیں ، اور پورے ملک میں اتحاد قائم کریں۔ ادارہ

# پورے ہندوستان میں اتفاق اور اتحاد کی ایک ہی صورت صوموا لرویته ،حدیث پڑل کریں

ایک زمانہ تھا جب لوگوں کو چاند کاحتی حساب معلوم نہیں تھا، لیکن ابٹیکنا لوجی نے اتنی ترقی کر لی ہے کہ لوگ واٹسوپ پر فضاؤوں کے ذریعہ وایک سکنڈ میں اپنی تصویر، اپنی آواز، اور اپنی تحریر ہزاروں میں دور بھتے دیتے ہیں، اور اس میں ذراسی بھی غلطی نہیں ہوتی، لاکھوں مبائل فون ہونے کے باوجود صرف اسی مبائل پرجا تا ہے جس کا آپ نے نمبر ڈائل کیا ہے، بیمبائل انٹرنیٹ کی مدد سے فضاؤوں کے اندر فریکوئنسی کا حساب سیٹ کرتا ہے، اور اصلی مبائل پر تصویر تک بھیج دیتا ہے، اس وقت دنیا نے اتنا بلندو بالاحساب سیٹ کررکھا ہے

ٹھیک اسی طرح گرین وچ نے اپنے ویب سائٹ پر پوری دنیا کے لئے ،اگلے تیس سال کے لئے جاند کا حساب سیٹ کررکھا ہے،اور میں نے دس سال تک اس کو چیک کیاوہ اتنا صحیح ہے کہ ایک منٹ کا فرق نہیں پڑتا ہے

جس طرح سورج کاطلوع ،غروب ، فجر ، ظهر ،عصر ،مغرب ،عشاء کا ٹائم گرین ویچ سے لیتے ہیں اور وہ بالکا صحیح پاتے ہیں ٹھیک اسی ویب سائٹ پر چاند کا حساب بھی ککھا ہوا ہے ،اور وہ بھی سورج کی طرح بالکل صحیح ہے

اس کئے جب کھاہوا ہوکہ اس تاریخ میں چاند آسان پرنظر آنے کے قابل نہیں ہے تو وقعی وہ نظر آنے کے قابل نہیں ہوتا ہے، میں نے اس کا دس سال تک تجربہ کیا ہے، اس لئے اس تاریخ سے پہلے گواہی لینا صریح بھول ہے، گواہ کتنا ہی شرعی لباس پہن کر آئے ہوں وہ جھوٹے ہیں، کیونکہ ابھی آسان پرنظر آنے کے قابل چاندموجود ہی نہیں ہے، اس نے دیکھا کس چاند کو ہے، اسی لئے اس تاریخ میں صرف کہیں کہیں گواہی ہوتی ہے، رویت عامہ ہر گرنہیں ہوتی، کیونکہ آسان پر چاند ہی نہیں ہے، اس لئے اس تاریخ پر گواہی لینے کی بھول نہ کریں

میں نے بارہ سال کا کیانڈراس لئے سیٹ کیا ہے تا کہ پورے ہندوستان کی رویت ہلال کمیٹی کو یہ معلومات پہنچائی جائے اس کی تاریخ پرحتی طور پررویت عامہ ہوگی ،اس لئے اس پرگواہی کیکر پورے ہندوستان میں ایک رمضان اورایک عید کی جائے ، تا کہ پورے ہندوستان میں کوئی انتشار ہوجائے گا پورے ہندوستان میں کوئی انتشار ہوجائے گا ، آپ خود بھی تجربہ کرلیں ، آپ خود بھی تجربہ کرلیں

احقر شمير الدين قاسمي ،غفرله

# کیلنڈر سجھنے کے لئے چندمفید باتیں

اس کیلنڈرکو سورت، گجرات، انڈیا کے ٹائم پر بنار ہا ہوں، کیکن اگر پورے ہندوستان میں کہیں بھی رویت عامہ ہے تو اس کولیکر تاریخ شروع کی گئی ہے، اس لئے یہ کیلنڈر پورے ہندوستان کے لئے ہے گرین ویچ اپنا ٹائم دیتا ہے، اس لئے اس کے ٹائم میں 5.30 ساڑھے پانچ گھنٹہ جمع کر کے سورت کا نیومون ٹائم بنایا گیا ہے، کیونکہ سورت گرین ویچ سے 5.30 ساڑھے یانچ گھنٹہ پہلے ہے ، اس کا خیال رکھیں گیا ہے، کیونکہ سورت گرین ویچ سے 5.30 ساڑھے یانچ گھنٹہ پہلے ہے ، اس کا خیال رکھیں

سورت کا طول بلد E 072:48 اور عرض بلد N 21:10 ہے

یہ ٹائم گرین وی سے لیا ہوں جو پوری دنیا کے لئے اصلی ہے

پوری دنیامیں گرین وچے [انگلینڈ] کا ٹائم اصل ہے، اسی سے بھی لوگ ٹائم لیتے ہیں، اور وہ بالکل سیحے ہوتا ہے، اس لئے میں نے بھی سبھی ٹائم اسی کے ویب سائٹ سے لیا ہے، اس کا ویب سائٹ بیہے۔

h m nautical Almanac office Weebsurf

## یه کیانڈررویت عامہ پر بنایا گیاہے،رویت خاصہ پرنہیں

دس سال کے تجربے سے مید معلوم ہوا کہ رویت خاصہ پر چاند نظر نہیں آتا، بہت مشکل سے بھی کبھار نظر آجاتا ہے، اس لئے میں نے بیکیانڈررویت عامہ پر بنایا ہے، رویت خاصہ پر نہیں، اس لئے سی کورویت خاصہ پر چاند نظر آجائے تو اس کیلنڈر پراعتراض نہیں کیجئے گا

اسی طرح افق پر بادل یا غبار ہو، اور مطلع صاف نہ ہو، جس کی وجہ سے چا ند نظر نہیں آیا، اور ایک تاریخ موخر ہوگئ تو یہ موسم کی خرابی ہے اس سے اس کیانڈر پر حرف نہیں آتا ہے

#### دوربین سے، جا ندنظر نہیں آئے گا

اس کیلنڈر میں جس تاریخ کولکھا ہوا ہے، دور بین ہے، اس کا مطلب یہ ہے کہ بیسٹر لائٹ کی دور بین ہے، یہ عام دور بین ہے، لیما ہوا ہے، دور بین سے، کھا ہوا ہے، دور بین ہیں ہے، اس لئے جس تاریخ کو، دور بین سے، کھا ہوا ہے، اس میں گواہی قبول نہ کریں، کیونکہ یہ گواہی جھوٹی ہے، آسمان پر چا ندنظر آنے کے قابل نہیں ہے

#### رویت خاصہ میں بڑی مشکل سے جا ندنظر آتا ہے

اس کیانڈر میں جس تاریخ کو،رویت خاصہ،لکھا ہوا ہے،اس میں نوے فیصد چاند نظر نہیں آتا ہے،لیکن دس فیصد نظر آنے کا چانس ہے،اس لئے گوا ہوں کوخوب کھود کرنے کے بعدا گرانداز ہ ہوجائے کہ واقعی انہوں نے چاند دیکھا ہے تو اس کی گواہی قبول کرلیں، کیونکہ دس فیصد چاند نظر آنے کا چانس ہے

#### آپرویت ہی پرتاریخشروع کریں

یہ کیلنڈرصرف ایک گائڈ کے لئے ہے اس پر اسلامی تاریخ شروع نہ کریں، جب تک چا ندنظر نہ آ جائے، کیونکہ حدیث میں ہے، صو مو الرویته، کہ چا ندو کی کرم مہینہ شروع کریں، اور نظر نہ آئے گا تو تبیں دن پورے کریں

1 - اس کیلنڈرکا صرف فائدہ یہ ہے کہ اس سے پہلے جھوٹی گواہی آئے گا تو آپ اس کوردکرسکیس گے، کیونکہ آپ کو پہلے سے پتہ ہے کہ چا ند آسمان پر نظر آنے کے قابل جوگا ابی دے رہے ہیں وہ جھوٹے ہیں

2 - اس کیلنڈرکا ایک فائدہ یہ بھی ہے کہ جس تاریخ کو چا ند نظر آنے کے قابل ہوگا اس تاریخ کو آپ پہلے سے چا ند کے اعلان کرنے کے لئے تیار رہیں گے، کیونکہ لازمی طور پر اس تاریخ کی شام کو چا ند نظر آئے گا

3 - اس کیلنڈرکا ایک فائدہ یہ بھی ہے لوگوں کو آپ کہ سکیں گے کہ فلاں تاریخ کو عید ہوگی، اور فلاں تاریخ کو رمضان ہوگا تا کہ وہ لوگ پہلے سے اپنی آئی چھٹیاں بکر الیس گے، اور عوام اندھرے میں نہیں رہیں گے میداور ایک میں ایک عید اور ایک کو ایک می اس کیلنڈرکو استعال کر کے تو دیکھیں۔

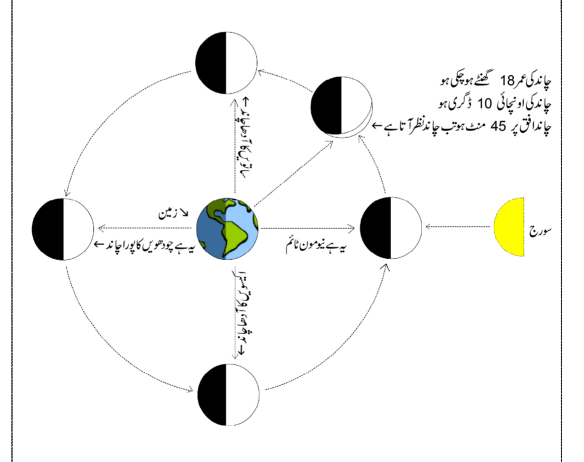
## ية تين شرطيس يائي جائے گي تو جا ندنظر آئے گا ور ننہيں

1 پہلی شرط۔۔۔ نیومون کے بعد چاند کی عمر کم سے کم 18 گھنٹے ہو چکی ہو۔

2 دوسری شرط ۔۔۔ آ فتاب غروب ہوتے وقت زمین سے جاند کی اونجائی 10 ڈگری ہوگئی ہو

3 تیسری شرط۔۔۔سورج کے ڈو بنے کے بعد چاند 45 منٹ مطلع پر رہے تب جاکر چاند ہلال بنتا ہے اور نظر آتا ہے اس سے پہلے جاند نظر نہیں آتا ہے، وہ گواہی جھوٹی ہوتی ہے،اس کو قبول نہ کریں

اس باره ساله کیانڈرکوسا منے رکھ کر، آپ خود بھی تجربہ کرلیں



نوك: ـ اس باره ساله كيلند ركواس 18 گفتے والے وقت رؤيت پر بنار ہاہوں ۔

			ممراه	ول ۱۲۰۰رایم	لا بق جمادی الا	2 <u>01</u> 9ء مو		
انگریزی	انگریزی	نيومون ٹائم	ون	جإ ند کې عمر	افق پر چاند کتنا	ج <b>ا</b> ند کتنی ڈ گری	رویت عامه ہوگی	اسلامی ماه کس تاریخ
اه ا	تاریخ	منك، گھنٹہ		منك، گھنٹہ	منٹ رہے گا	او نیچا ہوگا	يارويت خاصه	ہے شروع ہوگا
جنوری	6	06:58	اتوار	11:14	20منٹ ہے	3 ڈگری ہے	نظرنہیں آئے گا	جمادیالاول جهم اره
=	7		بير	35:14	70منٹ ہے	14 ڈگری ہے	رویت عامه ہوگی	8سے شروع ہوگا
	_	00.04	الله على الم	45 57	00	, (h =	ن انهد به رس	i.e.
فروری	5	02:34				_	نظرنہیں آئے گا	
=	6		بدھ	39:58	78منٹ ہے	16 و کری ہے	رویت عامه ہوتی	7سے شروع ہوگا
مارچ	6	21:34	7جمعرات	21:11	40منٹ ہے	8 ڈگری ہے	دور بین سے	رجب
=	8		جمعه	45:12	، 89من <i>ٹ ہے</i>	19 ڈ گری ہے	رویت عامه ہوگی	9سے شروع ہوگا
اپریل	5	14:20		4:35	6منٹ ہے	1 ڈگری ہے	نظرنہیں آئے گا	شعبان
=	6		سنيج	28:35	57منٹ ہے	12 ڈگری ہے	رویت عامه ہوگی	7 سے شروع ہوگا
مئی	5	04:16	اتوار		-	-	نظرنہیں آئے گا	
=	6		پیر	38:50	85منٹ ہے	18 <i>ڈ</i> کری ہے	رویت عامه هولی	7سے شروع ہوگا
جون	3	15:32	ئىر ئىر	3:45	<b>1 م</b> زی س	1- ڈگری سے	نظرنہیں آئے گا	شوال
=	4	10.02	منگل منگل		•		_	وہن 5سے شروع ہوگا
			J	27.40	<i></i>	703312	رویک که تعدادی	<i>(3.(3))</i> = 0
جولائی	3	00:46	بدھ	18:39	41منٹے	8 ڈگری ہے	دور بین سے	ذى قعدە
=	4		جمعرات		•	· .	/	5 سے شروع ہوگا
اگست	1	08:42	جمعرات	10:36	25منٹ ہے	5 ڈگری ہے	نظرنہیں آئے گا	ذی الحجه 3 سے شروع ہوگا
=	2		جمعه	34:35	78منٹ ہے	16 ڈگری ہے	رویت عامه ہوگی	3 سے شروع ہوگا
						. #	خواف به پر	
اکست	30	16:07	جمعه سنير پر	2:50	14منٹ ہے	2 ڈ کری ہے گ	نظر ہیں آئے گا	محرم الهمماره 1 سے شروع ہوگا
<u> </u>	31		المراجعة ال	26:49	61منٹ ہے	13 ڈ کری ہے	رویت عامه ہولی	1 سے شروع ہوگا

			D	الدارك.	جمادیالاول	<u>سطابق</u>	<u>. ک</u>	<u>01</u> 9				
انگریزی	انگریزی	نيومون ٹائم	دن	چا ند کی عمر	پرچاند کتنا	افق	لري	حا ند کتنی ڈ	ر ہو گی	رویت عامه	ریخ	اسلامی ماه کس تار
اه	تاریخ	منك، گھنٹہ		ىنە،گەنشە	<u> ئ</u> ارى	من	6	او نیچا ہوً	صہ	يارويت خا	ė	يے شروع ہوا
ستمبر	28	23:56	29 نیچر	18:33	منٹ ہے	46	4	9 ڈ گری	رہوگی	رويت خاصه		صفر
=	30		اتوار	42:32	ہمنٹ ہے	91	4	19 ڈ گری	رہوگی	رویت عامه	6	1 سے شروع ہو
اكتوبر	28	09:08	پیر	8:58	ہمنٹ ہے	26	4	5 ڈ گری۔	ئےگا	نظرنہیں آ۔		ر بيع الاول
=	29		منگل	32:57	منطب	73	4	15 ڈ گری	رہوگی	رویت عامه	وگا	30 سے شروع ہ
								_				
نومبر	26	20:36	27 بدھ		منٹ ہے		٠					
=	28		جمعرات	45:20	1منٹ ہے	00	4	19 ڈ گری	رہوگی	رویت عامه	وگا	29 سے شروع ہ
										. ••		
وشمبر	26	10:43	جمعرات		منط ہے		٠					
=	27		جمعه		•	_	·		_		۲,	28 سے شروع ہ
					ہے شروع ہوا							جمادی الاول
					ہے شروع ہواً							جادی الثانی
					سے شروع ہواً			مارچ				رجب
					ہے شروع ہواً				7			شعبان
					ہے شروع ہواً			مئی	7			رمضان
					ہے شروع ہواً		بد	جون ب		پہلی تاریخ بدا بنا		
					ہے شروع ہواً	عه نه	•	جولائی ع		ہیلی تاریخ بہا یہ بخا		,
					ہے شروع ہواً	٦		اگس <b>ت</b> سة	3	ہیلی تاریخ بہا یہ بخا		ذى الحجه م
					ہے شروع ہواً	.ار		ستمبر س.	1	پہلی تاریخ بہا یہ بخ		محرم الهمهماه
					سے شروع ہواً شہ عہ	<i>ا</i>		اکتوبر س.	1	ئىملى تارىخ نىما ئۇ		صفر به در ا
					ے شروع ہواً شہر عبال		•	اکتوبر ز	30			رئىچ الاول بىعداثە ز
					ے شروع ہواً شہر عیا		ج سا	نومبر سم	29	) پہلی تاریخ مہا ۔۔۔ یخ		
				Ü	سے شروع ہوا	Ź;	•	وشمبر	28	ىمىلى تارىخ ) چېلى تارىخ	ر	جمادی الاول

2020 ء مطابق جمادي الثاني المراسم ا اسلامی ماه کس تاریخ ارویت عامه ہوگی این کتنی ڈگری افق پر چاند کتنا چاند کی عمر نیومون ٹائم انگریزی انگریزی سے شروع ہوگا یارویت خاصہ اونچاہوگا منٹ رہےگا منٹ، گھنٹہ تاریخ منك، گھنٹہ جادی الثانی اسماھ نظر نہیں آئے گا 5ڈگری ہے 28 منٹ ہے 15:12 جنوري 25 03:12 27 سے شروع ہوگا رویت عامہ ہوگی | 16 ڈگری ہے | 81 منٹ ہے | 39:13 اتوار 26 رجب ارویت فاصه ہوگا 8 ڈگری ہے ا 41 منٹ ہے ا 21:39 فروري 23 21:02 24 چىر منگل 26 سے شروع ہوگا رویت عامہ ہوگی اوا ڈگری ہے ا 45:39 25 شعبان انظرنہیں آئے گا 0 وگری ہے 5 منٹ ہے 3:53 منگل 14:58 24 مارچ 26 سے شروع ہوگا رویت عامہ ہوگی 11 ڈگری ہے | 53 منٹ ہے | 27:53 25 بلاھ رمضان نظرنہیں آئے گا 3 ڈگری ہے 18 منٹ ہے 11:05 جمرات 25 شے شروع ہوگا رویت عامہ ہوگی 14 ڈگری ہے 69 منٹ ہے 35:05 جمعہ ابريل 07:56 23 24 شوال دوربین سے آ و گری ہے 39 منٹ ہے 20:04 و 23 سنچ ا مئي 22 25 سے شروع ہوگا رویت عامہ ہوگی اوا ڈگری ہے اوا منٹ ہے اوا 44:05 اتوار 24 زی قعدہ انظر نہیں آئے گا 2 ڈگری ہے اے 12 منٹ ہے ا سنيج 12:11 21 جون 23 سے شروع ہوگا رویت عامہ ہوگی ا 13 ڈگری ہے ا 68 منٹ ہے ا 31:13 22 اتوار ذی الحجہ اوریت خاصہ ہوگی اور گری ہے المنٹ ہے اور 20:19 منگل جولائی 23:03 20 44:19 رویت عامه ہوگا | 20 ڈگری ہے | 96 منٹ ہے | 44:19 22 بدھ محرم سرس فنطر نبيل آئے گا 6 ڈگری ہے 31 منٹ ہے 10:54 اگست 19 08:12 بدھ علامہ ہوگا اوریت عامہ ہوگی افرائری ہے اوریت عامہ ہوگی افرائری ہے اوریت عامہ ہوگی اوریت عامہ ہوگی اوریت عامہ ہوگ جمعرات 20

			م] ھ	ن اهر برس	جمادى الثاد	طابق	ء م	<u> 2</u> 020					
انگریزی	انگریزی	نيومون ٹائم	دن	جا ند کی عمر	پر جا ند کتنا	افق	لری	<b>جاند کتنی ڈ</b>	رہوگی	رویت عام	ريخ	اسلامی ماه کس تا	
ماه	تاریخ	منك، گھنٹہ		منك، گھنٹہ	ك رہے گا	مند	گا	او نچا ہوً	اصہ	يارويت	6	ہے شروع ہوا	
ستمبر	17	16:30	جمعرات	2:10	منٹ ہے	15	4	3 ڈگری۔	ئےگا	نظرنہیں آ۔		صفر	
=	18		جمعه	26:09	منٹ ہے	59	4	13 ڈ گری	رہوگی	رویت عام	ہوگا	19 سے شروع	
									_				
اكتوبر	17	01:01	سنيچ	17:12						رويت خاصه			
=	18		اتوار	41:11	منٹ	88	4	18 ڈ گری	رہوگی	رویت عام	ہوگا	19 سے شروع	
										. ••			
نومبر	15	10:37	اتوار	7:20	منطہ								
=	16		پیر	31:20	منطب	70	4	13 ڈ گری	رہوئی	رویت عامه	ہوگا	17 سے شروع	
			//						۾ گ	a(* a.			
وشمبر	14	21:47	15منگل	20:13	منٹے	44	~			رویت خاص			
=	16		جمعه		<u> </u>					· ·		17 سے شروع	
					سے شروع ہ							جمادىالثانى	
					ھےشروع				26	ى پېلى تارىخ . ، ،		•	
					سے شروع ہ				26			·	
					سے شروع			اپریل	25	پہلی تاریخ س			
					سے شروع ہ		<del>,</del>	مئى	25	) پہلی تاریخ یا		شوال	
					سے شروع ہ			جون ر	23	) پہلی تاریخ برا		ذى قع <i>د</i> ە ،	
					یے شروع ہ	اِت	جمعر	جولائی پ	23	,		ذى الحجه	
					سے شروع ہ	جه		اگست	21	) پہلی تاریخ یا		محرم تهمياه	
					سے شروع ہ ن	Ž.		ستمبر	19	) پہلی تاریخ برا		صفر	
					سے شروع ہ	ار ا		اكتوبر	19	,		ر سيح الأول :	
					سے شروع ہ ن		مثا	نومبر	17	ر پہلی تاریخ برا		رئىچالثانى	
				وکی	یے شروع ہ	Ž.	•	وشمبر	17	پہلی تاریخ ا	5	جمادی الاول	

			م الم	ني ۲۴رس	لابق جمادى الثاد	2021ء مط		
انگریزی	انگریزی	نيومون ٹائم	دن	جإ ند کې عمر	افق پر چاند کتنا	چاند کتنی ڈگری	رویت عامه ہوگی	اسلامی ماه کس تاریخ
ماه	تاریخ	منك، گھنٹہ		منك، گھنٹہ	منٹ رہے گا	او نیچا ہوگا	يارويت خاصه	ہوگا
جنوری	13	10:30	بدھ	7:47	12 منٹ ہے	2 ڈگری ہے	نظرنہیں آئے گا	جمادی الثانی ۲۳۴۲ ھ
=	14		جمعرات	31:47	73منٹ ہے	14 ڈگری ہے	رویت عامه ہوگی	15 سے شروع ہوگا
فروری	12	00:36			37منٹ ہے	· ·		
=	13		سنيج	42:00	91منٹ ہے	19 ڈگری ہے	رویت عامه ہوگی	14 سے شروع ہوگا
			•					
مارچ	13	15:51			3منٹ ہے			
=	14		اتوار	26:57	53منٹ ہے	11 <i>ڈ</i> کری ہے	رویت عامه هولی	15 سے شروع ہوگا
l	40	00.04		40.50	40	1 (ha	أزانهد به رس	
اپریل	12	08:01	پیر منگل		18 منٹ ہے			رمصان 14 سے شروع ہوگا
=	13			34.56	08منگ ہے	14 د گری ہے ا	رویت عامه ہوں	14 سے شروں ہوہ
مئی	12	00:30	m k	18:38	34منٹ ہے	6ڈگری ہے	نظرنہیں آئے گا	شوال
=	13	00.00	برط جمعرات					وہن 14 <i>سے شر</i> وع ہوگا
					<i>i</i> – • • • • • • • • • • • • • • • • • •	, 0	0.000	
جون	10	16:23	جعرات	2:57	3منٹ ہے	0 ڈگری ہے	نظرنہیں آئے گا	ذ ی قع <i>د</i> ه
=	11					_		12 سے شروع ہوگا
جولائی	10	06:47	سنيچ	12:37	30منٹ ہے	5 ڈگری ہے	نظرنہیں آئے گا	ذى الحجبر 12 سے شروع ہوگا
=	11		اتوار	36:37	78منٹ ہے	16 ڈگری ہے	رویت عامه ہوگی	12 سے شروع ہوگا
اگست	8	19:20	اتوار	Х	×	X	سبغروب ہے	محرم ۱۹۳۳ه 10 سے شروع ہوگا
=	9		بتر	23:53	53منٹ ہے	11 ڈگری ہے	رویت عامه ہوگی	10 سے شروع ہوگا

			ام ا	ن ن ۲هرسوم	 ئمادى الثاد	طابق ج	ء مرد	<u>202</u> 1				
انگریزی	انگریزی	نيومون ٹائم	دن	چاند کی عمر	رِ جا ند کتنا	افق؛	لرى	حا ند کتنی ڈ	رہوگی	رویت عام	ریخ	اسلامی ماه کس تار
اه	تاریخ	منك، گھنٹہ		منك، گھنٹہ	ے رہے گا	منيط	6	او نچاہوً	اصہ	يارويت	6	سے شروع ہوا
ستمبر	7	06:22	منگل	12:27	منٹ ہے	32	ہے	6 ڈ گری۔	کےگا	نظرنہیں آ۔		صفر
=	8		بدھ	36:26	منٹ ہے	71	4	15 ڈ گری	رہوگی	رویت عامه	وگا	9 سے شروع ہو
اكتوبر	6	16:35	بدھ	1:47	منٹ ہے	11	4	2 ڈگری۔	ئےگا	نظرنہیں آ۔		ر پیچ الاول
=	7		جمعرات	25:46	منٹ ہے	52	4	11 ڈ گری	رہوگی	رویت عامه	وگا	8 سے شروع ہو
نومبر	5	02:45	جمعه		•		•			نظرنہیں آ ۔		رسيخالثانى
=	6		سنيج	39:15	منٹ ہے	82	4	16 ڈ گری	رہوگی	رویت عامه	وگا	7 سے شروع ہو
وشمبر	4	13:13	سنير		•		•			,		جمادیالاول
=	5		اتوار	28:44	منط ہے	65	4	12 ڈ کری	رہوگی	رویتعام	وگا	6 سے شروع ہو
				ع ہوگی	سے شرور	نعه	?	جنوری	15	ىپىلى تارىخ ) چېلى تارىخ	5	جمادى الثانى
					سے شرور		il	فروری	14	,		,
					سے شرور			مارچ	15			,
					سے شرور		ŗ	اپریل	14	,		
					سے شرور			مئی	14			شوال
					یے شرور	يچ		جون پر	12	ىپېلى تارىخ سىرىن		ذ ی قعده '
					یے شرور	بير		جولائی	12	ىپېلى تارىخ سىرىن		ذى الحجه
					سے شرور	نگل		اگست	10	ىپېلى تارىخ سىرىن		محرمسهماه
					سے شرور	رات	جمعر	ستمبر	9	ر پہلی تاریخ بریا		صفر
					سے شرور	ئعه		اکتوبر	8	پہلی تاریخ پرا		ر بينج الأول د :
					یے شرور	وار	il	نومبر	7	پہلی تاریخ یا ہے:		رئىچاڭانى
			ع ہوگی	یے شرور	بير	•	وشمبر	6	پہلی تاریخ ا	5	جمادی الاول	

2022 ء مطابق جمادی الثانی ۱۳۳۳ سر ۱۳۳۳ اسلامی ماه کس تاریخ رویت عامه ہوگی چاند کتنی نيومون ٹائم انگريزي انگريزي جا ند کی عمر ے شروع ہوگا یارویت خاصہ اونچا ہوگا منٹ رہےگا منٹ، گھنٹہ تاریخ منه ، گھنٹه جمادی الثانی سم ۱۳۲۳ ھے دور بین سے 7 ڈگری ہے 41 منٹ ہے 18:07 جنوري 3 00:03 پیر 5 سے شروع ہوگا رویت عامہ ہوگی ا 20 ڈگری ہے | 108 منٹ ہے | 42:07 منگل نظرنہیں آئے گا 2 ڈگری ہے | 13 منٹ ہے | 7:13 منگل فروري 11:16 1 31:13 رویت عامہ ہوگی | 15 ڈگری ہے | 76 منٹ ہے | 31:13 2 بلاھ شعبان ارویت خاصہ ہوگی اوڈ گری ہے اا 43منٹ ہے اا 19:39 3:05 جمعرات 23:05 مارچ 2 5 سے شروع ہوگا ارویت عامہ ہوگی ا 21 ڈگری ہے 99 منٹ ہے 4 جمعه 43:39 رمضان لفرنہیں آئے گا 2 ڈگری ہے 12 منٹ ہے 6:59 ايريل 1 11:54 جمعه 31:00 رویت عامہ ہوگی 14 ڈگری ہے 65 منٹ ہے 31:00 سنيج 2 شوال انظرنہیں آئے گا 6 ڈگری ہے 33 منٹ ہے 17:06 مئی اتوار 01:58 1 3 سے شروع ہوگا رویت عامہ ہوگی ا81 ڈگری ہے ا87 منٹ ہے 2 بير ذی قعدہ نظر نہیں آئے گا 0 ڈگری ہے 2 منٹ ہے مئی 30 17:00 2:16 بير 1 سے شروع ہوگا رویت عامہ ہوگی ا 11 ڈگری ہے ا 56 منٹ ہے ا منگل 31 ذی الحجہ نظر نہیں آئے گا 5 ڈگری ہے 27 منٹ ہے 11:02 08:22 29 جون بدھ 1 سے شروع ہوگا ارویت عامہ ہوگی | 15 ڈگری ہے | 75 منٹ ہے جمعرات 35:03 30 محرم سیمیاھ رویت خاصہ ہوگی 9ڈگری ہے 44 منٹ ہے جولائی 29 23:25 19:54 جمعه سنيج 31 سے شروع ہوگا ارویت عامہ ہوگی | 17 ڈگری ہے | 83 منٹ ہے 43:54 30 سنيج ا نظرنہیں آئے گا 3 ڈگری ہے | 18 منٹ ہے | 5:13 اگست 27 13:47 29:12 منٹ ہو کا ارویت عامہ ہوگی ا 11 ڈگری ہے ا 54 منٹ ہے ا 29:12 اتوار 28

				ام ا	717,17	جمادى الثاني	طابق.	ء مر	2022	)			
ی	انگريز	انگریزی	نيومون ٹائم	دن	جإ ند کی عمر	يرجإ ندكتنا	افق	گری	حا ند کتنی ڈ	رہوگی	رویت عامه	ریخ	اسلامی ماه کس تا
	ماه	تاریخ	منك، گھنٹہ		منك، گھنٹہ	ەر سے گا	منه	6	او نچا ہوً	اصہ	يارويت	6.	یے شروع ہوا
	ستمبر	26	03:25	بتر	15:07	امنٹ ہے	28	ہے	6 ڈ گری۔	ئےگا	نظرنہیں آ۔		رہیج الاول
	=	27		منگل	39:06	امنط ہے	64	ر (	14 ڈ گری	رہوگی	رویت عامه	ہوگا	28سے شروع
1	اكتوب	25	16:19	منگل	1:48	منط ہے	2	4	0 ڈگری	ئےگا	نظرنہیں آ۔		رئيخالثاني
	=	26		بدھ	25:48	منٹ ہے	43	4	8 ڈ گری	ههوگی	رويت خاص	ہوگا	27 سے شروع
									_				
/	نومبر	24	04:27	جمعرات		امنٹ ہے		•					
	=	25		جمعه	37:29	'منط ہے	78	۲(	14 ڈ کری	رہوگی	رویت عامه	ہوگا	26سے شروع
											~ . <b>.</b>		
	وشمبر	23	15:47	جمعه س:		منطب		٠					
_	=	24		سنير				_			<u>_</u>		25سے شروع
						سے شروع ہ							جمادی الثانی
					_	سے شروع ہ			فروری		ى يىلى تارىخ سىسى		•
						سے شروع ہ			مارچ		ى يىلى تارىخ سىسى		•
						ھےشروع			اپریل		پہلی تاریخ میں		
						ھے شروع ہ		مَدُ	مئی	3	ى پېلى تارىخ بىل		
						سے شروع ہ		•	جون بر	1	پیلی تاریخ برا		ذی قع <i>د</i> ہ ا
						یے شروع ہ			_		پہلی تاریخ یرا		ذى الحجه
						یے شروع ہ	وار		جولائی پر	31	ر مہلی تاریخ برا		محرمهمهماه
						یے شروع ہ	بير		اگست ر.	29	,		صفر
						یے شروع ہ	נפ		ستمبر	28	,		ر سيح الاول سعد شد
					یے شروع ہ	رات ند		اكتوبر	27	پہلی تاریخ بہا یہ بنا		رہیجالثانی	
					یے شروع ہ	نی <i>چر</i> نیچر		نومبر په	26	پہلی تاریخ بہا یا		جمادی الاول مریشه ذ	
L					ولی	يے شروع ہ	وار	Y1	وشمبر	25	ىرىملى تارىخ مىرىسى تارىخ	5	جمادی الثانی

2023ء مطابق جمادی رجب مهرهممیا ه نیومون ٹائم انگریزی انگریزی اسلامی ماه کس تاریخ کرویت عامه ہوگی 🚽 یا ند کتنی 🕽 افق پر چاند کتنا 📗 چاند کی عمر تاریخ ے شروع ہوگا یاروبیت خاصہ اونچا ہوگا منٹ رہے گا منٹ ، گھنٹہ منك، گھنٹہ رجب ۱5:59 دور بین سے ا 7 ڈگری ہے ا 38 منٹ ہے ا جنوري 22 02:23 اتوار 24 \_ شروع ہوگا رویت عامہ ہوگی | 21 ڈگری ہے | 106 منٹ ہے | 40:00 23 پیر شعبان نظر نہیں آئے گا 2 ڈگری ہے 12 منٹ ہے 6:03 ا فروري 20 12:36 پیر منگل 22 سے شروع ہوگا رویت عامہ ہوگی | 16 ڈگری ہے | 75 منٹ ہے | 30:04 21 رمضان ارویت خاصہ ہوگی اوڈگری ہے ا 46منٹ ہے ا 19:57 21 22:53 22 אבם مارچ 24 سے شروع ہوگا رویت عامہ ہوگی اور ڈگری ہے ا 105 منٹ ہے ا جمعرات 23 شوال انظرنہیں آئے گا 3 ڈگری ہے ا 18 منٹ ہے | 9:17 ابريل جمعرات 09:43 20 22 سے شروع ہوگا رویت عامہ ہوگی ا 16 ڈگری ہے ا 77 منٹ ہے ا 33:17 جمعه 21 ذی قعدہ ارویت خاصہ ہوگی | 9وڈ گری ہے | 51منٹ ہے | 21:49 مئى سنيج 21:23 20 22 سے شروع ہوگا رویت عامہ ہوگی ا 21 ڈگری ہے | 108 منٹ ہے | 45:49 اتوار 21 ذی الحجہ نظر نہیں آئے گا 4 ڈگری ہے 24 منٹ ہے 15:9 10:07 اتوار 18 جون 20 سے شروع ہوگا رویت عامہ ہوگی ا 15 ڈگری ہے ا 77 منٹ ہے ا 33:16 19 بير مرم ۱۲۳۵ھ رویت خاصہ ہوگی 8 ڈگری ہے 45 منٹ ہے 19:21 منگل جولائی 00:02 18 20 سے شروع ہوگا رویت عامہ ہوگی | 17 ڈگری ہے | 84 منٹ ہے | 43:21 19 بدھ صفر انظرنہیں آئے گا 3 ڈگری ہے | 16 منٹ ہے | 4:01 اگست 16 15:08 بدھ 18 سے شروع ہوگا رویت عامہ ہوگی | 10 ڈگری ہے | 50 منٹ ہے | 28:00 جمعرات 17

			ا ھ	۲۲۵٬۲۲	ن رجب	مطابق	۶ ۵	2023				
انگریزی	انگریزی	نيومون ٹائم	دن	چا ند کی عمر	پرجا ند کتنا	افق	کری	<b>چاندىتنى</b> ۋ	رہوگی	رویتعام	ریخ	اسلامی ماه کس تا
ماه	تاریخ	منك، گھنٹہ		منك، گھنٹہ	ك رہے گا	مند	6	او نچا ہوً	اصہ	يارويت	6	ہے شروع ہوا
ستمبر	15	07:10	جمعه	11:32	منٹے	20	4	4 ڈگری	ئےگا	نظرنہیں آ۔		ربيع الاول
=	16		سنيج	35:31	منٹ ہے	51	<del>~</del> (	11 ڈ گری	رہوگی	رویت عام	ہوگا	17 سے شروع
اكتوبر	14	23:25	15اتوار	18:50	منٹ ہے	24	4	4 ڈگری	ئےگا	نظرنہیں آ۔		رسيحالثاني
=	16		پیر	42:49	منٹ ہے	61	4	12 ڈ گری	رہوگی	رویت عام	ہوگا	17 سے شروع
نومبر	13	14:57	پیر	3:01			٠			نظرنہیں آ ۔		
=	14		منگل	27:01	منٹ ہے	40	4	7 ڈ گری۔	ههوگی	رويت خاص	ہوگا	15 سے شروع
										••		
وشمبر	13	05:02	بدھ		•		•			نظرنہیں آ۔		
=	14		جمعرات				_	14 ڈ کر ک	-		T	15 سے شروع
					ھےشروع			جنوری	24	پیلی تاریخ ا	5	رجب
					ہے شروع			فروری	22	پہلی تاریخ ا		•
					سے شروع			مارچ	24	ى پېلى تارىخ ر		
					سے شروع	•		اپریل	22	ى يىلى تارىخ سىسى		شوال
					سے شروع			مئی	22	ر میملی تاریخ برا		ذى قعدە
					سے شروع			جون بر	20	,		ذى الحجه
					سے شروع	رات		جولائی پر	20	ر میملی تاریخ برا		محرم ۱۳۴۵ ه
					سے شروع ·	عہ		اگست	18	ر میملی تاریخ برا		صفر
					سے شروع	وار د.		ستمبر	17	ر میملی تاریخ برا		رئينج الأول • •
					ہے شروع	گل		اکتوبر	17	ر میملی تاریخ برا		رہیجالثانی
					ہے شروع •	מם.		نومبر	15	) پہلی تاریخ پرا		جمادی الاول ه :
				ہولی	یے شروع	عه	?	وشمبر	15	پہلی تاریخ مارچ	3	جمادی الثانی

إط	מחערים	مطابق رجب	, 2024
	ران کی ع	افق بریان کردا	ن کننی طِگری

				<u> </u>	بال ربب	<u> </u>		
انگریزی	انگریزی	نيومون ٹائم	دن	جإ ند کی عمر	افق پرچاند کتنا	<b>چاند</b> کتنی ڈگری	رویت عامه ہوگی	اسلامی ماه کس تاریخ
اه	تاریخ	منك، گفنشه		منك، گفنشه	منٹ رہے گا	او نچا ہوگا	يارويت خاصه	سے شروع ہوگا
جنوري	11	17:27	جمعرات	0:48	9-منٹ ہے	3-ڈگری ہے	نظرنہیں آئے گا	رجب هميماره
=	12		جمعه	24:48	59منٹ ہے	11 ڈگری ہے	رویت عامه ہوگی	13 سے شروع ہوگا
فروری	10	04:29	سنيج	14:05	33منٹ ہے	6 ڈگری ہے	دور بین سے	شعبان
=	11		اتوار	38:05	98منٹ ہے	21 ڈگری ہے	رویت عامه ہوگی	12 سے شروع ہوگا
مارچ	10	14:30	اتوار		7منٹ ہے			
=	11		ئير	28:17	71منٹ ہے	15 ڈگری ہے	رویت عامه ہوگی	12 سے شروع ہوگا
اپریل	8	23:51	9منگل		46منٹ ہے			
=	10		بدھ	43:05	111منٹ ہے	23 ۋ کرى ہے	رویت عامه ہوگی	11 سے شروع ہوگا
/4						. 6	نانند بهرير	
مئی	8	08:52			25 منٹ ہے			
=	9		جمعرات	34:15	90منٹ ہے	18 <i>ڈ</i> کری ہے	رویت عامه هولی	10 سے شروع ہوگا
		40.00	. •2		_	, (ha	أنانهد به رس	ار د د
جون	6	18:08			5منٹ ہے			
=	7		جمعه	25:11	67منٹ ہے	12 <i>ڈ</i> کری ہے	رویت عامه ہوتی	8سے شروع ہوگا
جولائی		04:07	سنبي	44-50		حداً م	٠	1884 - 2
بولای		04:27	<i>\\frac{\pi}{\pi}</i>	14:58	40 منگ ہے	اورری ہے	دورنین سے	محرم المسماره 8سے شروع ہوگا
=	7		الوار	38:58	86منٹ ہے	17 <i>ژ</i> گری ہے	رویت عامه ہوی	8سے تروح ہوکا
اگست	4	16:43	اتوار	2.33	10 معلى بر	دیگری بر	نظنهیں رگا	صف
است ا		10.43	اوار پ	2.33	12 ست	ے و ترق ہے معالی میں	عرنیں ہے تا	صفر 6 سے شروع ہوگا
_=	5		تذ	26:32	50 منٹ ہے	10 ڏ ڪري ہے	رویت عامه ہوں	فا <i>سے ہر</i> وں ہوقا

			ا ھ	rryra	رجب	مطابق	, , ,	2024				
اَنگریز ی	انگریزی	نيومون ڻائم	دن	جإ ند کې عمر	, ح <b>ا</b> ند کتنا	افق بر	لری	حا ند کتنی ڈ	رہوگی	رویت عام	ماه کس تاریخ	اسلامی
اه	تاریخ	منك، گفنته		منك، گھنٹہ	رہے گا	منط	6	او نیجا ہو	اصہ	يارويت	نروع ہوگا	سے ت
ستمبر	3	07:26	منگل	11:27	نٹ ہے	<b>1</b> 18	4	3 ڈگری۔	ئےگا	نظرنہیں آ۔	ج الأول	رزي
=	4		بدھ	35:26	نٹ ہے	<b>4</b> 49	~	0 ڈگری۔	رہوگی	رویت عام	بشروع ہوگا	5 سے
اكتوبر	3	00:19	جمعرات	18:06	ننٹ ہے	<b>-</b> 18	ہے	3 ۋ گرى ـ	لاغ	نظرنہیں آ۔	چالثانی ع	رۇ
=	4		جمعه	42:05						رویت عام		
نومبر	2	18:17	سنيچر	23:45	شط ہے					نظرنہیں آ۔		
=	3		اتوار	47:45	شك ہے	<b>6</b> 7	4	12 ڈ گری	رہوگی	رویت عامه	بشروع ہوگا	4 سے
سم	1	44.54	اتوار	0.05		. 4		ر داگ م	112	نظرنہیں آ۔	ئ شرر د	
دسمبر =	1 2	11:51		30:05						تصربین رویت خاصه		
_	2		بير	30.03	رت ہے	~41	7	٥٤ ري.	ر، <i>نو</i> ق	روبيت حاصه	، نروں ، دہ	دے
وسمبر	31	03:57	منگل							نظرنہیں آ۔		
=	1		بدھ				_			رویت عام	_	22
								جنوری		پہلی تاریخ پرا		
					سے شرور <sup>ع</sup> ھ			فروری		ی پہلی تاریخ بہا یہ	,	
					سے شرور <sup>ع</sup> ش			مارچ ب		پہلی تاریخ بہا بخ		
				_	سے شرور <sup>ع</sup> سے شرور <sup>ع</sup>			اپریل مئی	11 10			
					سے مرور سے شرور			ص جون		ن چہل ہارت پہلی تاریخ		
				_	ے رور سے شرور	بر تیر		برن جولائی	8	ی بہل ماریخ پہلی تاریخ		
					ے شرور <sup>ع</sup>	ير گل		اگست	6	ی بیلی تاریخ پیلی تاریخ		'
					ہے شرورع	رات	جمعر	ستمبر	5	ىپلى تارىخ يېلى تارىخ		رتيعا
					ہے شرور	ؠؙۣ	<u>.</u>	اكتوبر	5	ىيىلى تارىخ سىلى تارىخ	الثانی ک	ريع
					سے شرور	ير.		نومبر	4	ى يىلى تارىخ سىرى		
				یے شرور ع	گل		وشمبر	3	پہلی تاریخ پرا		جمادك	
				نا ہو کی	یے شرور ع	رات	جمعر	جنوری	2	ى پېلى تارىخ سايىلى تارىخ	ئب ا	ر ج

2025ء مطابق شعبان ۲۸ر۲۲ما ھ نیومون ٹائم انگریزی انگریزی اسلامی ماه کس تاریخ کرویت عامه ہوگی 🚽 یا ند کتنی 🕽 افق پر چاند کتنا 📗 چاند کی عمر دن تاریخ سے شروع ہوگا یارویت خاصہ اونچا ہوگا منٹ رہے گا منٹ ، گھنٹہ منك، گھنٹه شعبان ۱۳۲۷ھ نظر نہیں آئے گا 2-ڈگری ہے 6-منٹ ہے 0:21 جنوري 18:06 29 31 سے شروع ہوگا رویت عامہ ہوگی ا 11 ڈگری ہے | 57 منٹ ہے | 24:22 | جمعرات 30 رمضان نظرنہیں آئے گا 5 ڈگری ہے 28 منٹ ہے 12:28 ا فروري 28 06:15 جمعه 2 سے شروع ہوگا رویت عامہ ہوگی 19 ڈگری ہے 89 منٹ ہے 36:28 1 نظرنہیں آئے گا 0 ڈگری ہے 2 منٹ ہے 2:25 سنيج شوال 29 16:28 مارچ 31 سے شروع ہوگا رویت عامہ ہوگی 14 ڈگری ہے 66 منٹ ہے 26:25 اتوار 30 ذی قعدہ ارویت خاصہ ہوگی اوڈ گری ہے الحکمنٹ ہے 18:02 ابريل 28 01:01 بير منگل 30 سے شروع ہوگا رویت عامہ ہوگی | 23 ڈگری ہے | 118 منٹ ہے | 42:02 29 ذی الحبہ انظرنہیں آئے گا 5 ڈگری ہے | 32 منٹ ہے ا مئى منگل 08:32 27 29 سے شروع ہوگا رویت عامہ ہوگی اواڈ گری ہے ا 100 منٹ ہے ا 28 بلرھ محرم کے 17 اور انظر نہیں آئے گا 2 ڈگری ہے ا 14 منٹ ہے | 3:22 16:02 25 بدھ جون 27 سے شروع ہوگا رویت عامہ ہوگی | 14 ڈگری ہے | 72 منٹ ہے | 27:22 26 جمعرات صفر دوربین سے 8 ڈگری ہے ا 41منٹ ہے 18:40 جولا ئى 25 00:41 جمعه 27 سے شروع ہوگا رویت عامہ ہوگی | 17 ڈگری ہے | 82 منٹ ہے | 42:39 26 رئج الاول انظرنبیں آئے گا 2 ڈگری ہے | 12 منٹ ہے | 7:26 اگست سنيج 11:37 23 25 سے شروع ہوگا رویت عامہ ہوگی 10 ڈگری ہے 46 منٹ ہے 31:25 اتوار 24

			ے ھ	<u> </u>	) شعبان	مطابق	٠ ۶	2025				
انگریزی	انگریزی	نيومون ڻائم	دن	چاند کی عمر	پرجا ند کتنا	افق	لری	حا ند کتنی ڈ	رہوگی	رویت عامه	ىلامى ماەكس تارىخ	-1
اه	تاریخ	منك، گھنٹہ		منك، گھنٹہ	ے رہے گا	منيط	6	او نچاہوً	اصه	يارويت	ہے شروع ہوگا	
ستمبر	22	01:24	بير	17:11	منٹ ہے	16	۲	3 ڈ گری۔	62	نظرنہیں آ۔	رئيچالثانی	
=	23		منگل	41:10	منٹ ہے	48	ائ	10 ڈ گری	رہوگی	رویت عامه	2 سے شروع ہوگا	4
اكتوبر	21	17:55	منگل	0:15						چاندىنىچ	جما دى الأول	
=	22		بدھ				•			-	24 سے	
=	23		جمعرات	48:14	منٹ ہے	59	4	11 ڈ گری	رہوگی	رویت عام	شروع ہوگا	
											• •	
نومبر	20	12:17	جمعرات				•			چاندنیچ		
=	21		جمعه س:								<del>2</del> 3	
=	22		سنيچ	53:39	منٹ ہے	87	4	15 ڈ کری	رہوئی	رویت عامه	شروع ہوگا	
, w			سند					, C.		ن انهد په		
وشمبر	20	07:13	سن <i>چ</i> ت				•			نظرنہیں آ ۔	-	
=	21		اتوار				·				2'ے شروع ہوگا	깈
											شعبان ک	
					سے شرور <sup>ع</sup>					ل پہلی تاریخ پہل		
					یے شرور ڈ						شوال ک	
					سے شرور ٔ			اپریل در		ل پہلی تاریخ ریا		
					سے شرور <sup>ا</sup>	رات	جمعر	مئی	29		•	
					سے شرور <sup>ا</sup> •	عہ		جون ب		ىپىلى تارىخ را		
					یے شرور ٔ	وار	اتو	جولائی پر	27	ل پہلی تاریخ برا		
					سے شرور ٔ	ير.	÷	اگست 	25	ل پہلی تاریخ برا		
					سے شرور	۵.	بد	ستمبر	24	ل پہلی تاریخ سا		
					سے شرور	عه		اكتوبر	24	ل پہلی تاریخ برا		
					سے شرور	وار	انو	نومبر	23	ل پہلی تاریخ سام		
				ځ هوکی	سے شرور	ير	<b>;</b>	وشمبر	22	ئىيلى تارىخ ئايىلى تارىخ	رجب ک	

_			ַ ש	<u> </u>	مطابق شعبان	, 2026		
انگریزی	انگریزی	نيومون ٹائم	دن	چ <b>ا</b> ند کی عمر	افق پر چاند کتنا	چا ند کتنی ڈ گری	رویت عامه ہوگی	اسلامی ماه کس تاریخ
ماه	تاریخ	منٺ، گھنٹہ		منٹ، گھنٹہ	منٹ رہے گا	او نچا ہوگا	يارويت خاصه	سے شروع ہوگا
جنوری	19	01:22	پیر	16:58	32منٹ ہے	6 ڈگری ہے	نظرنہیں آئے گا	شعبان ميهم إھ
=	20		منگل	40:59	88منٹ ہے	18 ڈگری ہے	رویت عامه ہوگی	21 سے شروع ہوگا
فروری	17	17:31	منگل		2-منٹ ہے			
=	18		بدھ	25:07	54منٹ ہے	11 ڈگری ہے	رویت عامه ہوگی	19 سے شروع ہوگا
								,
مارچ	19	06:53	جمعرات		24منٹ ہے	-		
=	20		جمعه	35:57	84منٹ ہے	18 ڈ کری ہے	رویت عامه هولی	21 سے شروع ہوگا
<b>.</b>						, E	<b>.</b>	*
اپریل	17	17:22	جمعہ سنے		0منٹ ہے			
=	18		سنير	25:57	66 من <i>ٹ ہے</i>	13 د گری ہے	رویت عامه ہوی	19 سے شروع ہوگا
مئی	17	01:31	اتوار	17:30	51منٹ ہے	٥ۥ گري پر	رویه چینهٔ اصریمه گی	ا خارج:
=	18	01.01	، دار پیر			-		رن، به 19 <i>سے نثر</i> وع ہوگا
			)·		,	7-02 320	03.2 0 - 2.33	(3) (3) (3) (3)
جون	15	08:24	پیر	10:58	34منٹ ہے	6 ڈ گری ہے	نظرنہیں آئے گا	محرم مهياه
=	16		منگل					ا سے 17 سے شروع ہوگا
					·			
جولائی	14	15:14	منگل	4:10	13 منٹ ہے	2 ڈگری ہے	نظرنہیں آئے گا	صفر 16 سے شروع ہوگا
=	15		بدھ	28:10	64منٹ ہے	13 ڈگری ہے	رویت عامه ہوگی	16 سے شروع ہوگا
اگست	12	23:07	13 جعراً	20:03	33منٹ ہے	6 ڈگری ہے	دور بین سے	ر پیچ الاول
=	14		جمعه	44:03	71منٹ ہے	15 ڈگری ہے	رویت عامه ہوگی	15 سے شروع ہوگا
	-					-	-	

	2026 ء مطابق شعبان ١٣٢٨٠٥٧ ھ													
	انگریزی	انگریزی	نيومون ٹائم	ون	كاعمر	حإند	پرجا ند کتنا	افق	لری	<b>جا ند کتنی ڈ</b>	رہوگی	رویت عامه	ریخ	اسلامی ماه کس تار
	ماه	تاریخ	منك، گھنٹہ		،گھنٹہ	منك	ك رہے گا	منٹ رہے گا		او نچا ہوگا		يارويت خاصه		ھے شروع ہوگ
	ستمبر	11	08:57	جمعه	9:4	49	رنط ہے	5من <i>ٹ ہے</i>		0 ڈگری ہے		نظرنہیں آ۔		رئيعالثاني
	=	12		سنيچ	33:	48	منط ہے	41	4	8 ۋ گرى.	رہوگی	رویت عامه	بوگا	13 سے شروع ہ
	اكتوبر	10	21:20	11اتوار	20:	58	منٹ ہے	16	3 ڈ گری ہے		لے گا	نظرنہیں آ۔		جهادی الاول
	=	12		יב".	44:	57	منٹ ہے	55	4	11 ڈ گری	رہوگی	رویت عامه	بوگا	13 سے شروع ہ
	نومبر	9	12:32	پیر	5:2	27	.منط ہے	-10	4	3-ۋگرى	4	حإندينچ		جمادى الثانى
	=	10		منگل	29:	27	منطے	35	~	6 ڈ گری۔	سے	دور بين _		12 سے
	=	11		بدھ	53:	27	منٹ ہے	82	4	15 ڈ گری	رہوگی	رویت عامه		شروع ہوگا
	وسمبر	9	06:22	بدھ	11:	36	نٹ ہے	•9	<u>~</u>	1 ۋ گرى.	62	نظرنہیں ہے نظرنہیں آ ۔		رجب
	=	10		جمعرات	35:	36	منٹ ہے	61	اہے	11 ڈ گری	ر ہو گی	رویت عامه	بوگا	11 سے شروع ہ
•						ہوگی	یے شروع	ש	بد	جنوري	21	ىپىلى تارىخ ) يېلى تارىخ	5	شعبان
						ہوگی	ہے شروع	ات	جمعر	فروري	19	پہلی تاریخ ) پہلی تاریخ	5	رمضان
						ہوگی	سے شروع	Ž.	•	مارچ	21	ىپىلى تارىخ ) چىلى تارىخ	5	شوال
							یے شروع			اپریل	19	•		
							ہے شروع	گل	منأ	مئی		پہلی تاریخ ا		ذى الحجبه
							سے شروع	.ھ	بد	جون	17	) پہلی تاریخ س		محرم مساه
						_	سے شروع	ا <b>ت</b>		جولائی	16	ىيىلى تارىخ بىلى تارىخ		صفر
							سے شروع ·	Ž.		اگست	15			ر بيع الاول • •
							سے شروع	ِ ار پ		ستمبر	13			
							سے شروع شہ			اکتوبر	13			
							سے شروع شہ			نومبر په	12	•		
						ہولی	یے شروع	حه	?	وشمبر	11	پہلی تاریخ اپہلی تاریخ	٤	رجب

2027ء مطابق شعبان ۴۸روممما ھ اسلامی ماه کس تاریخ کرویت عامیه ہوگی این کتنی ڈگری افق پر جیاند کتنا جیاند کی عمر نیومون ٹائم | انگریزی انگریزی منٹ رہے گا منٹ، گھنٹہ تاردخ منه ، گھنٹه ہے شروع ہوگا یارویت خاصہ اونچا ہوگا شعبان ۲۲۸ ھ نظرنہیں آئے گا 5 ڈگری ہے 28 منٹ ہے 16:19 جنوري 01:54 8 جمعه سنبح 10 سے نثر وغ ہوگا | رویت عامہ ہوگی | 16 ڈگری ہے | 80 منٹ ہے 40:20 رور بین سے 8 ڈگری ہے | 40 منٹ ہے | 21:06 فروري 7 اتوار رمضان 6 21:26 9 ہے نثر وع ہوگا | رویت عامہ ہوگی | 19 ڈگری ہے | 91 منٹ ہے 45:07 8 بير ا نظر نہیں آئے گا 0 ڈگری ہے المنٹ ہے شوال مارچ 8 14:59 3:47 بير منگل 10 سے نثروع ہوگا 🛛 رویت عامہ ہوگی 🛮 12 ڈگری ہے 🖯 55 منٹ ہے 🗎 27:47 9 ذی قعدہ نظر نہیں آئے گا 5 ڈگری ہے ا 27 منٹ ہے ا 13:34 ايريل 7 05:21 بلاھ 9 سے شروع ہوگا رویت عامہ ہوگی | 18 ڈگری ہے | 86 منٹ ہے | 37:35 الجمعرات 8 ذی الحجہ نظر نہیں آئے گا 0ڈگری ہے 5 منٹ ہے مئی 2:37 16:29 جمعرات 6 8 سے شروع ہوگا رویت عامہ ہوگی ا 13 ڈگری ہے ا 69 منٹ ہے ا 26:37 7 جمعه محرم ۱۳۲۹ھ رویت خاصہ ہوگی اوڈ گری ہے 51 منٹ ہے 18:08 سنيح 01:10 جون 5 7 ئے شروع ہوگا رویت عامہ ہوگی 22 ڈگری ہے 113 منٹ ہے 92:09 اتوار 6 انظرنہیں آئے گا 5 ڈگری ہے | 28 منٹ ہے | 10:53 جولائی اتوار 4 08:32 6 سے شروع ہوگا رویت عامہ ہوگی | 16 ڈگری ہے | 81 منٹ ہے 5 34:53 پیر رہے الاول انظرنہیں آئے گا 0 ڈگری ہے ا 3 منٹ ہے اگست 2 15:35 3:42 پیر منگل 4 ہے شروع ہوگا رویت عامہ ہوگی 10 ڈگری ہے 44 منٹ ہے 27:42 3 ا نظرنہیں آئے گا 4 ڈگری ہے | 22 منٹ ہے | 19:44 | 1 بدھ اگست ربيعالثاني 31 23:11 3 سے شروع ہوگا ارویت عامہ ہوگی | 13 ڈگری ہے | 62 منٹ ہے 2 جمعرات 43:43

2027ء مطابق شعبان ۴۸رو۲۲۹ ھ اسلامی ماه کس تاریخ ارویت عامه ہوگی | یا ندکتنی ڈگری | افق پرچاند کتنا | چاند کی عمر نیومون ٹائم انگریزی انگریزی دن منك، گفنٹه تاریخ ہے شروع ہوگا یارویت خاصہ اونچا ہوگا منٹ رہے گا منٹ، گھنٹہ جادی الاول انظر نہیں آئے گا 1-ڈگری ہے 0 منٹ ہے | 10:22 جمعرات 08:06 30 اكتوبر 2 سے شروع ہوگا رویت عامہ ہوگی 8 ڈگری ہے | 42 منٹ ہے | 34:21 1 جمعه جمادی الثانی انظرنہیں آئے گا 4ڈگری ہے 24 منٹ ہے 22:57 ا 30 سنیجر اكتوبر 19:07 29 1 سے شروع ہوگا رویت عامہ ہوگی 13 ڈگری ہے 74 منٹ ہے اتوار 46:57 31 رجب لظرنہیں آئے گا 0 ڈگری ہے 8منے ہے نومبر 08:54 اتوار 9:02 28 30 سے شروع ہوگا رویت عامہ ہوگی | 10 ڈگری ہے | 57 منٹ ہے 33:02 29 = پیر ا نظر نہیں آئے گا 5 ڈگری ہے | 29 منٹ ہے | 16:24 منگل شعمان 01:42 وسمبر 28 30 سے شروع ہوگا رویت عامہ ہوگی | 16 ڈگری ہے | 83 منٹ ہے | 40:24 29 بدھ کی پہلی تاریخ 10 جنوری ہے شروع ہوگی شعبان اتوار ہوگی منگل رمضان کی پہلی تاریخ 9 فروری بدھ سے شروع ہوگی کی پہلی تاریخ 📗 📗 مارچ شوال ہوگی ذى قعدە كى پېلى تارىخ 9 ايرىل جمعه ہے شروع ہوگی سنيج مئى کی پہلی تاریخ 8 ذ ي الحجه محرم ١٩٣٩ ه كي بيلي تاريخ 7 جون ہے ثیر وع ہو گی بير ہے ثیر وع ہو گی منگل کی پہلی تاریخ 6 جولائی صفر ہے شروع ہوگی بدھ ر بیج الاول کی پہلی تاریخ 4 اگست ر بیجا الثانی کی پہلی تاریخ 3 یے شروع ہوگی ستمبر جمعه ہوگی سنيج کی پہلی تاریخ 2 اکتوبر جمادي الاول ہے ثیر وع ہو گی جمادی الثانی کی پہلی تاریخ 1 نومبر بير ہے شروع ہوگی منگل کی پہلی تاریخ | 30 نومبر رجب ہے شروع ہوگی کی پہلی تاریخ 30 جمعرات وسمبر شعبان

			ا ھ	وم روي	 مطابق رمضان	·		
انگریزی	انگریزی	نيومون ٹائم	دن	جإ ند کې عمر	افق پر چاند کتنا	جا ند کتنی ڈ گری	رویت عامه ہوگی	اسلامی ماه کس تاریخ
ماه	تاریخ	منك، گھنٹہ		منك، گھنٹہ	منٹ رہے گا	اونچا ہوگا	يارويت خاصه	ہے شروع ہوگا
جنوری	26	20:42	27 جمعر <i>ل</i>	21:43	42منٹ ہے	8 ڈگری ہے	دور بین سے	رمضان ومهمواه
=	28		جمعه	45:44	91منٹ ہے	19 ڈگری ہے	رویت عامه ہوگی	29 سے شروع ہوگا
فروری	25	16:07	جمعه		1منٹ ہے	l •		
=	26		سنيج	26:35	49منٹ ہے	10 ڈگری ہے	رویت عامه ہوگی	27 سے شروع ہوگا
						/	<b>*</b> •	
مارچ	26	10:01	اتوار		13منٹ ہے	I		
=	27		پیر	32:51	64منٹ ہے	13 ڈ کری ہے	رویت عامه ہولی	28 سے شروع ہوگا
, یا	٥٦	04.47	منگل	47.45	20	ر گ	٠	٤
اپریل =	25 26	01:17			38منٹ ہے 05دنا یہ			د ن الحجه 27 سے شروع ہوگا
=	20		بدھ	41.40	95	او رن ہے	رویت عامه، تون	21 سے سروں ہوہ
مئی	24	13:46	אנים	5:28	13 منٹ ہے	2 ڈگری ہے	نظرنہیں آئے گا	محرم ۱۳۵۰ه
=	25		برت جمعرات					را کسہ - 26 سے شروع ہوگا
						, ,		
جون	22	23:57	23 جمعه	19:27	44منٹ ہے	8 ڈگری ہے	رویت خاصه ہوگی	صفر
=	24		سنيج	43:27	95منٹ ہے	20 ڈگری ہے	رویت عامه ہوگی	25 سے شروع ہوگا
جولائی	22	08:32	سنيچر	10:50	16منٹ ہے	3 ڈگری ہے	نظرنہیں آئے گا	ر بيع الاول
=	23		اتوار	34:49	62منٹ ہے	13 ڈگری ہے	رویت عامه ہوگی	24 سے شروع ہوگا
							,	
اگست	20	16:14	اتوار		8-منٹ ہے			
=	21		<i>چیر</i>	26:50	35منٹ ہے	7ڈ کری ہے	رویت خاصه ہوگی	22 سے شروع ہوگا

	<u>2028</u> ء مطابق رمضان ۲۹ <u>رومی</u> ه													
ن	انگریز ک	انگریزی	نيومون ٹائم	دن	جإ ند کی عمر	پر جا ند کتنا	افق	لري	حا ند کتنی ڈ	ر ہوگی	رویت عام	اسلامی ماه کس تاریخ		
	اه	تاريخ	منك، گھنٹہ		منك، گھنٹہ	ك رہے گا	منه	اونچا ہوگا		يارويت خاصه		ہے شروع ہوگا		
	ستمبر	18	23:54	19 منگل	18:44	منٹ ہے 18:44		3 ڈگری ہے		نظرنہیں آئے گا		جما دی الاول		
	=	20		بدھ	42:43	منٹے	61	<del>-</del> (	12 ڈ گری	ه ہوگی	رویت عام	وع ہوگا	21 سے ثر	
	اكتوبر	18	08:27	بدھ	9:45	منٹ ہے	·-1	4	1-ڈ گری	4	چاند نیچ	لثاني	جمادی	
	=	19		جمعرات	33:44	منٹے	50	4	9 ڈ گری۔	ر ہوگی	رویت عام	وع ہوگا	20 سے شر	
	نومبر	16	18:48	17 جمعہ		•		•			دور بين ـ			
	=	18		سنير	47:09	منطہ	98	<del>-</del> (	18 ڈ گری	ر ہوگی	رویت عامه	19 سے شروع ہوگا		
	وسمبر	16	07:36	سنيج		17 منٹ ہے		•					•	
Ļ	=	17		اتوار	<u> </u>		ری ہے 77			رویت عامه ہوگی   4				
						ہے شرور ع				29	لى پېلى تارىخ	5	رمضان	
						سے شرور			فروری	27	لى پېلى تارىخ ر			
						سے شرور			مارچ	28				
						سے شرور			اپریل	27	لى تىملى تارىخ ئ		•	
						سے شرور			مئی	26	. ,		محرم م	
						سے شرور	وار	الآ	جون	25	. ,		صفر	
						یے شرور	ت./		جولائی	24	لى پہلى تاریخ سىسى		ر بيع الاول	
						سے شرور	گل		اگست	22			ر مج الله	
						سے شرور	رات	جعر	ستمبر	21	لى پېلى تارىخ بىرا		جمادی الا	
						سے شرور <sup>ع</sup> •	عه		اكتوبر	20	لى پېلى تارىخ برا	_	جمادی الثا	
						سے نثر ور <sup>ا</sup>	وار	الآ	نومبر	19	لى پېلى تارىخ برا		رجب	
					ن موکی	سے شرور	<i>آ</i> ير	<b>;</b>	وشمبر	18	کی پہلی تاریخ	,	شعبان	

			ا ھ	<u>rai</u> ,a. (	مطابق رمضان	, <u>202</u> 9		
انگریزی	انگریزی	نيومون ٹائم	دن	چ <b>ا</b> ند کی عمر	افق پرچاند کتنا	چاند کتنی ڈ گری	رویت عامه ہوگی	اسلامی ماه کس تاریخ
اه	تاریخ	منك، گھنٹہ		منك، گھنٹہ	منط رہے گا	اونچا ہوگا	يارويت خاصه	ہے شروع ہوگا
جنوری	14	22:54	15 چير	19:24	41منٹ ہے	8 ڈگری ہے	دور بین سے	رمضان مصراه
=	16		منگل	43:25	95منٹ ہے	19 ڈگری ہے	رویت عامه ہوگی	17 سے شروع ہوگا
فروری	13	16:01	منگل	2:35	2منٹ ہے	0 ڈگری ہے	نظرنہیں آئے گا	شوال
=	14		بدھ	26:35	52منٹ ہے	11 ڈگری ہے	رویت عامه ہوگی	15 سے شروع ہوگا
مارچ	15	09:49	جمعرات		13منٹ ہے			
=	16		جمعه	33:00	62منٹ ہے	13 ڈگری ہے	رویت عامه ہوگی	17 سے شروع ہوگا
,			<b>:</b>				4 ~ * \tag{*}	1 .
اپریل	14	03:10			29منٹ ہے			
=	15		اتوار	39:48	80منٹ ہے	16 <i>ڈ</i> کری ہے	رویت عامه ہولی	16 سے شروع ہوگا
مئی	40	40.40	,•,,	V	V	V	ė.	10/21
	13	19:12	اتوار په		X			
=	14		پير	23:57	51من <i>ٹ ہے</i>	10 د گری ہے	رویت حاصه ہوی	15 سے شروع ہوگا
جون	12	09:20	منگل	10.01	19 منٹ ہے	2 پاگری س	نظنہیں آئے گا	صف
=	13	00.20	بدھ					ر 14 سے شروع ہوگا
			27:	01.01	<i>~</i> <b>2</b> 00	703314	رویک تعدرون	03.03) = 14
جولائی	11	21:21	ت 12 جمعرا	22:03	34منٹے ہے	7 ڈگری ہے	دور بین سے	ر پیچ الاول
	13		جمعه	46:03	، 78منٹ ہے	ء ، 16 ڈگری ہے	رویت عامه ہوگی	رئىخالاول 14 <u>س</u> ىشروغ موگا
اگست	10	07:26	جمعه	11:46	6منٹ ہے 48منٹ سے	1 ڈگری ہے	نظرنہیں آئے گا	ر منتج الثاني
=	11		سنيچ	35:46	48منٹ ہے	10 ڈگری ہے	رویت عامه ہوگی	12 سے شروع ہوگا

	2029ء مطابق رمضان ۵۰را۲۵۱ ھ													
ی	انگريز	انگریزی	نيومون ٹائم	دن	باعمر	جإ ند ک	پرچاند کتنا	افق	لری	حا ند کتنی ڈ	ر ہو گی	رویت عامه	ناریخ	اسلامی ماه کس·
	اه	تاریخ	منك، گھنٹہ		گھنٹہ	منك،	ك ر ہے گا	منه	او نىچا ہوگا		يارويت خاصه		سے شروع ہوگا	
	ستمبر	8	16:14	سنير	2:	34	منط ہے	-15	4- ڈگری ہے		<i>چاندینچے</i>		جما دى الاول	
	=	9		اتوار	26	:33	منطہ	29	6 ڈگری ہے		سے	دور بين _		11 ــــ
	=	10		پیر	50	:33	منطب	74	4	15 ڈ گری	رہوگی	رویت عامه	É	شروع ہوا
]] 4	ا كتو؛	8	00:44	<i>چیر</i>					٠			نظرنہیں آ۔		جمادی الثا
	=	9		منگل	41	:35	منٹے	67	4	13 ڈ گری	رہوگی	رویت عامه	ع ہوگا	10 سے شرور
11	نومبر	6	09:54	منگل			٠		٠			نظرنہیں آ۔		·
	=	7		بدھ	32	:06	منطہ	63	12 ڈگری ہے		رویت عامه ہوگی		ہوگا	8سےشروع
	w	_			ļ					, (h.				. *
/	وشمبر	5	20:22	6جمعرات			•		9ۇگرى <i>- 2</i> 22ۇگرى <i>- 3</i>					-
┞	=	7		جمعه	45		•		<del>'</del> ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' '					
						ہے شروع ہوگی						ى پېلى تارىخ بىرا ئ		رمضان
							سے شرور <sup>ع</sup> •					کی پہلی تاریخ ریدا بند		
							ھے شرور ع	-		مارچ	17	• • •		ذی قعده
							سے شرور <sup>ع</sup>			اپریل ن		ل پہلی تاریخ پر ا	,	•
							سے شرور <sup>ا</sup>			مئی		ل پہلی تاریخ پر ا		محرم اهما اه
							سے شرور <sup>ع</sup>			_		ل پہلی تاریخ پر ا		صفر
							یے شرور ٔ	جير ا		جولائی پر	14	ل پہلی تاریخ پر		ر بیج الاول 
							سے شرور	دار دار		اگست	12	ل پہلی تاریخ س		رسطحالثاني
							سے شرور ع	گل	مذ	ستمبر	11	ل پہلی تاریخ ب		جمادی الاول
							سے شرور ع	מ	بد	اكتوبر	10	ل پہلی تاریخ ریسی تاریخ		جمادی الثانی
					ہے شروع ہوگی		رات	جمعر	نومبر	8	ر میلی تاریخ م		رجب	
		بہ ہے	میں رویت عام	ل شام کو <i>کیرا</i> له	6	ې ہوگی	سے شرور ع	عہ	?	وشمبر	7	ى پېلى تارىخ ئارىمى	5	شعبان

			 ا ھ	iratiai (	مطابق رمضان	, <u>203</u> 0		
انگریزی	انگریزی	نيومون ٹائم	دن	چاند کی عمر	افق پر چاند کتنا	ع <b>ا</b> ِ ند کتنی ڈ گری	رویت عامه ہوگی	اسلامی ماه کس تاریخ
اه	تاریخ	منك، گھنٹہ		منك، گھنٹہ	منٹ رہے گا	او نچا ہوگا	يارويت خاصه	ہے شروع ہوگا
جنوری	4	08:19	جمعه		•	•		رمضان اهم إھ
=	5		سنيج	33:52	85منٹ ہے	17 ڈگری ہے	رویت عامه ہوگی	6سے شروع ہوگا
فروری =	2	21:37	3اتوار پیر		46 منٹ ہے 101 منٹ ہے			شوال 5سے شروع ہوگا
مارچ =	4 5	12:05	پیر منگل	6:39 30:40	10 من <i>ٹ ہے</i> 62 منٹ ہے	1 ڈگری ہے 13 ڈگری ہے	نظرنہیں آئے گا رویت عامہ ہوگی	ذى قعدە 6سے شروع ہوگا
اپریل =	3 4	03:32	بدھ جمعرات	15:22 39:22	28منٹ ہے 79منٹ ہے	5 ڈگری ہے 16 ڈگری ہے	نظرنہیں آئے گا رویت عامہ ہوگی	ذی الحجبہ 5سے شروع ہوگا
مئی =	2	19:42	جمعرات جمعه	X 23:23	X 46منٹ ہے	X 9 <i>ڈگری ہے</i>	سب غروب ہے رویت خاصہ ہوگی	محرم <u>۱۳۵۲</u> ھ 4سے شروع ہوگا
جون =	1 2	11:51	سنپ <i>ر</i> اتوار	7:26 31:26	11منٹ ہے 60منٹ ہے	2 ڈگری ہے 12 ڈگری ہے	نظرنہیں آئے گا رویت عامہ ہوگی	صفر 3 سے شروع ہوگا
جولائی =	1 2	03:04	پیر منگل		21منٹ ہے 64منٹ ہے			رئیخ الاول 3 سے شروع ہوگا
جولائی = اگست	30 31 1	16:41	منگل بدھ جمعرات	26:37	11-منئ ہے 29منٹ ہے 68منٹ ہے	6 ڈگری ہے	دور بین سے دور بین سے	2ے
اگست =	29 30	04:37	جعرات جمعه	14:21 38:20	5من <i>ٹ ہے</i> 45منٹ ہے	0 ڈگری ہے 9 ڈگری ہے	نظرنہیں آئے گا رویت عامہ ہوگی	جمادی الاول 31 سے شروع ہوگا

2030ء مطابق رمضان اهراهما ھ													
انگریزی	انگریزی	نيومون ٹائم	دن	جإ ند کې عمر	پرجا ند کتنا	ا فق	<b>حاِ ند</b> کتنی ڈگری	بهوگی	رویت عامه	اسلامی ماه کس تاریخ			
ماه	تاریخ	منك، گھنٹہ		منك، گھنٹہ	ك رہے گا	منيا	او نچا ہوگا	صہ	يارويت خا	ہے شروع ہوگا			
ستمبر	27	15:25	جمعه	3:06	منطب	-13	4-ڈگری ہے	چاند نیچے ہے		جمادى الثانى			
=	28		سنيج	27:05	منٹے	32	6 ڈگری ہے	دور بین سے		30 سے			
=	29		اتوار	51:04	منٹ ہے	80	16 ڈگری ہے	رہوگی	رویت عامه	شروع ہوگا			
							_						
اكتوبر	27	01:47	اتوار	16:19	منٹ ہے		4ڈگری ہے			•			
=	28		بير	40:18	منطہ	78	15 ڈ گری ہے	رہوگی	رویت عامه	29 سے شروع ہوگا			
									. ••				
نومبر	25	12:16	پير				•			شعبان			
=	26		منگل	29:40	منطہ	72	14 ڈ کری ہے	رویت عامه ہوگی		27 سے شروع ہوگا			
س			Ø.						•				
وشمبر	24	23:02	منگل		X			سبغروب ہے					
=	25		بدھ	- 4			<u> </u>	رویت عامه ہوگی					
					سے شروع شہ					رمضان ک			
					سے شروع مدے					شوال ک			
					سے شروع شہء			6		زی قعده کری			
					سے شروع سے شروع			5 4		زى الحجه را كالحجه المحرم <u>۱۳۵۲ هـ</u>			
					سے مروں سے شروع	-		3	ں پہل تاری کی پہلی تاریخ	· ·			
					ھے سروں سے شروع					سر ربیج الاول ک			
					سے شروں سے شروع	بدھ جمعہ	//	2	ل پہل ناریخ کی پہلی تاریخ				
					ے سروں سے شروع	بمعه سنیچر		31	ں پہل ہاری کی پہلی تاریخ				
					ے روق سے شروع	بر جير	متبر	30	ں بہل ماریخ کی پہلی تاریخ				
					ے روع سے شروع	بیر منگل		29	•. ( .				
					ر ہے سے شروع	بدھ		27	ل بہلی تاریخ کی پہلی تاریخ	·			
					ر ۔ سے شروع	عرات		26	ر بہانی تاریخ میلی تاریخ	,			
					-				1				

# حضرت مولا ناثمير الدين قاسمي صاحب دامت بركاتهم

انهم تصانيف

مکمل ۱۱۳رجلدین

حصه اول، دوم

هدایه کی شرح ،اثمارالهدایه

قد وری کی شرح ،الشرح الثمیری ممکمل ۴ رجلدی

نورالایضاح کی شرح ،ثمرة النجاح مکمل ۲رجلدین

ثمرة الفقيه

ثمرة العقائد

ثمرة الميراث

ثمرة الاوزان

اسباب فشخ نكاح

سائنس اورقر آن

ثمرة الفلكيات

سفينة البلغاء كي شرح تخفة الطلباء

ثميري كيلنڈر